



<b>Amaliy mashg'ulot (16 soat) TJA-184-20 guruh</b>					
1	Ko'plik regressiya koeffitsiyentlarini aniqlash	2			
2	Regressiya koeffitsientlarining ahamiyatligini aniqlash. Ahamiyatsiz koeffitsientlarni chiqarib tashlash metodikasi	2			
3	Regressiya koeffitsientlarining ahamiyatligini aniqlash. Ahamiyatsiz koeffitsientlarni chiqarib tashlash metodikasi	2			
4	Ob'ektlarni identifikatsiyalash usullarini o'rganish	2			
5	Baholashning rekkurent usullaridan foydalanib regression modelarning parametrlarini aniqlash. Identifikatsiyalashning korrelyatsion usuli	2			
6	Turli kiruvchi ta'sirlardagi modelning parametrlarini sozlash shartlarini taxlil qilish.	2			
7	Bir o'lchovli optimallashtirish usullari. O'tin kesish usuli fibonachchi usuli.	2			
8	Ko'p o'lchovli optimallashtirish. Maqsadli funktsiyaning grafik ko'rinishi. Sath chiziqlari va funktsiya gradiyentini aniqlash. Klassik usul. Tushish usullari	2			
<b>Jami</b>		<b>16</b>			
<b>Amaliy mashg'ulot (16 soat) TJA-185-20 guruh</b>					
1	Ko'plik regressiya koeffitsiyentlarini aniqlash	2			
2	Regressiya koeffitsientlarining ahamiyatligini aniqlash. Ahamiyatsiz koeffitsientlarni chiqarib tashlash metodikasi	2			
3	Regressiya koeffitsientlarining ahamiyatligini aniqlash. Ahamiyatsiz koeffitsientlarni chiqarib tashlash metodikasi	2			
4	Ob'ektlarni identifikatsiyalash usullarini o'rganish	2			
5	Baholashning rekkurent usullaridan foydalanib regression modelarning parametrlarini aniqlash. Identifikatsiyalashning korrelyatsion usuli	2			
6	Turli kiruvchi ta'sirlardagi modelning parametrlarini sozlash shartlarini taxlil qilish.	2			
7	Bir o'lchovli optimallashtirish usullari. O'tin kesish usuli fibonachchi usuli.	2			
8	Ko'p o'lchovli optimallashtirish. Maqsadli funktsiyaning grafik ko'rinishi. Sath chiziqlari va funktsiya gradiyentini aniqlash. Klassik usul. Tushish usullari	2			
<b>Jami</b>		<b>16</b>			
<b>Laboratoriya mashg'uloti (16 soat) TJA-184-20 guruh (1-kichik guruh)</b>					
1	Chiziqli statsionar sistemalarni o'rganish	2			
2	Rezervuardagi suyuqlik sathini rostlash ob'ektni modellashtirish	2			
3	Statistik usulda boshqarish sistemalarini modellashtirish.	2			
4	Statistik usulda boshqarish sistemalarini modellashtirish.	2			
5	O'tish funktsiyasi yordamida ob'ektni idenifikatsiyalash	2			
6	Chastotaviy xarakteriska yordamida chiziqli ob'ektni idenifikatsiyalash	2			
7	Chiziqli sistemalarning parametrik idenifikatsiyasi	2			
8	Dinamik ob'yektlarning parametrik idenifikatsiyasi	2			

	<b>Jami</b>	<b>16</b>			
	<b>Laboratoriya mashg`uloti (16 soat) TJA-184-20 guruh (2-kichik guruhg)</b>				
1	Chiziqli statsionar sistemalarni o`rganish	2			
2	Rezervuardagi suyuqlik sathini rostdash ob`ektni modellashtirish	2			
3	Statistik usulda boshqarish sistemalarini modellashtirish.	2			
4	Statistik usulda boshqarish sistemalarini modellashtirish.	2			
5	O`tish funksiyasi yordamida ob`ektni idenfikatsiyalash	2			
6	Chastotaviy xarakteriska yordamida chiziqli ob`ektni idenfikatsiyalash	2			
7	Chiziqli sistemalarning parametrik idenfikatsiyasi	2			
8	Dinamik ob`yektlarning parametrik idenfikatsiyasi	2			
	<b>Jami</b>	<b>16</b>			
	<b>Laboratoriya mashg`uloti (16 soat) TJA-185-20 guruh ( 1-kichik guruhg)</b>				
1	Chiziqli statsionar sistemalarni o`rganish	2			
2	Rezervuardagi suyuqlik sathini rostdash ob`ektni modellashtirish	2			
3	Statistik usulda boshqarish sistemalarini modellashtirish.	2			
4	Statistik usulda boshqarish sistemalarini modellashtirish.	2			
5	O`tish funksiyasi yordamida ob`ektni idenfikatsiyalash	2			
6	Chastotaviy xarakteriska yordamida chiziqli ob`ektni idenfikatsiyalash	2			
7	Chiziqli sistemalarning parametrik idenfikatsiyasi	2			
8	Dinamik ob`yektlarning parametrik idenfikatsiyasi	2			
	<b>Jami</b>	<b>16</b>			
	<b>Laboratoriya mashg`uloti (16 soat) TJA-185-20 guruh (2-kichik guruhg)</b>				
1	Chiziqli statsionar sistemalarni o`rganish	2			
2	Rezervuardagi suyuqlik sathini rostdash ob`ektni modellashtirish	2			
3	Statistik usulda boshqarish sistemalarini modellashtirish.	2			
4	Statistik usulda boshqarish sistemalarini modellashtirish.	2			
5	O`tish funksiyasi yordamida ob`ektni idenfikatsiyalash	2			
6	Chastotaviy xarakteriska yordamida chiziqli ob`ektni idenfikatsiyalash	2			
7	Chiziqli sistemalarning parametrik idenfikatsiyasi	2			
8	Dinamik ob`yektlarning parametrik idenfikatsiyasi	2			
	<b>Jami</b>	<b>16</b>			

Tuzuvchilar: \_\_\_\_\_ F.D.Jo`rayev, \_\_\_\_\_ A.M.Rahimov